

# ミニプレートシャー取扱説明書 < PSH05 >

御使用に際して、この取扱説明を必ずお読み下さい。 また、必要な時取り出して読めるよう大切に保管して下さい。



### 安全かつ正しくお使いいただくために、下記の事は遵守して下さい。



- (1) 刃は高速で作動しますので危険ですから、絶対に手指等を近づけないで下さい。
- (2) 刃が破損したり、切断物が目に入ったりする恐れがありますので 安全メガネを使用して下さい。また人の居る方向に向けて使用しないで下さい。
- (3) やむなく刃に触れる場合(刃の交換等)は、必ずエアー源をストップしてから行って下さい。



- (4) 手指の保護のため手袋を使用下さい。
- (5) 振動がありますので、長時間の連続使用はしないで下さい。
- (6) 作業によっては騒音レベルが85dB(A) を超えることがありますので 防音用具(耳栓等)を使用して下さい。



- (7) 使用しない時は、必ずエアー源をストップしておいて下さい。
- (8)能力以上(使用目的以外)での作業は行わないで下さい。



## お願い

#### ■御使用方法

(1) エアーは、エアーフィルターを通し、及びルブリケータ(潤滑油供給機器)を取付けるか No.30-B(G1/4メス部)のホースニップル吸気口より、使用前と連続作業中は1時間毎に 必ず注油して使用後も3~4滴注油し20~30秒作動させて下さい。

%潤滑油はスピンドル油井60 (ISO粘度井10)を使用して下さい。

水分の含んだエアーを使用しますと内部にサビが発生し作動しなくなります。 絶対に水分の含んだエヤーは使用しないで下さい。

- (2) エアーホースを接続する時に、ニップルに付着したゴミやホコリがホース内に入らないように きれいに取除いて下さい。
- (3) No.3 () − Bのホースニップル (G1/4メス部) に、エアー源からホースを接続して下さい。
- (4) 充分なエアーを供給できるようにエヤー源のバルブは全開にして下さい。
- (5) 使用空気圧は、0.55~0.65MPaの範囲内で使用して下さい。(本体付近での空気圧) ※指定空気圧以上による故障の責任は負いません。
- (6) 刃の交換後は、No.36のブレードセットボルト2箇所をしっかり締付て下さい。
- (7) 切断作業をするときは、まず空回転で刃を作動させ作動した状態で切断物に 刃をかませて切断して下さい。

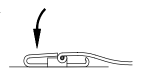
刃が停止している状態で切断物に刃をかませて作動しますと、初期トルクが かかりすぎ刃先の欠損や作動不良等の故障の原因になることがあります。

(8) 熔断の際に発生した熔断ダマは、絶対に切断しないで下さい。

刃の破損の原因になります。

(9) No.29のレバーを下図のように軽く前方に押して下さい。



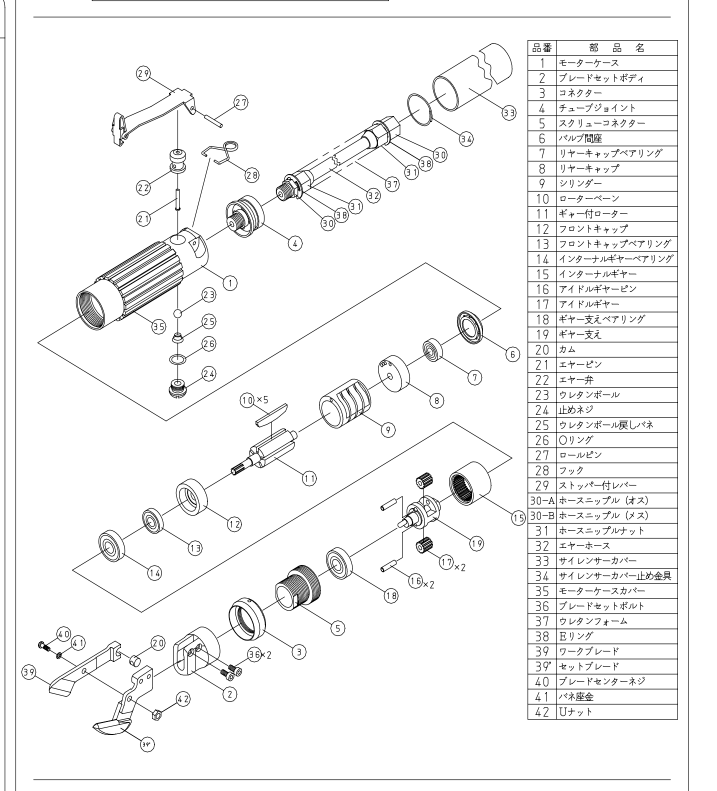




# 本体に替刃は付いておりませんので別途お買い求めください。

- (1∩) 切断時には、本体を鉄板に対し、左に傾けて使用しないで下さい。右に傾けるとよく切れます。
- (11) レバーを押しても作動しないでエヤーが抜けていくときには No.39のワークブレードに軽く衝撃をあたえて下さい。

「何かに軽くコツンとあてる程度にして下さい。 |強過ぎると故障の原因になります。



《注意事項》◎修理や替刃の研磨、ネジピン、ナットの調整に関しては当社宛にご依頼下さい。

◎ 分解・改造による故障、替刃の研磨や調整による故障及び不具合の責任は一切負いかねます

(※仕様は予告なしに変更することが有ります)



〒573-1132 大阪府枚方市招提田近1丁目8-1 室本鉄工株式会社

TEL 072-850-0091 (代) FAX 072-850-0082

12.03